

# Спецификация

Сформировано: 30.05.2026 15:09

| Наименование                                    | Параметры   |
|---|---|
| Датчик уровня ALZ 3720 k-S-1000-C-P-069M-A-F-00 | <b>Единицы измерения:</b> кг/см <sup>2</sup>              |
|   | <b>Исполнение по взрывозащите:</b> общепромышленный       |
|   | <b>Предел измерений:</b> 0...1,0 кг/см <sup>2</sup>       |
|   | <b>Основная погрешность:</b> 0,25%                        |
|   | <b>Степень защиты:</b> IP69K                              |
|   | <b>Выходной сигнал:</b> 4...20 мА / 2-пров.               |
|   | <b>Питание:</b> 12...36 В                                 |
|   | <b>Уплотнение:</b> FKM (фторкаучук)                       |
|   | <b>Исполнение:</b> Стандартное                            |
|   | <b>Материал оболочки кабеля:</b> PVC                      |
|   | <b>Температура измеряемой среды:</b> -20...+70 °C         |
|   | <b>Температура окружающей среды:</b> -20...+70 °C         |
|   | <b>Температурный класс:</b> T4                            |
|   | <b>Материал мембраны:</b> нержавеющая сталь 316L (1.4435) |
|   | <b>Материал корпуса:</b> нержавеющая сталь 316L (1.4404)  |
|   | <b>Диаметр корпуса:</b> 27 мм                             |
|   | <b>Тип датчика:</b> Погружной                             |
|   | <b>Длина кабеля:</b> 69 метров                            |
|   | <b>Госповерка:</b> без госповерки                         |
|   | <b>ТУ:</b> 4212-000-7722857693-15                         |
|   | <b>ТН ВЭД ЕАЭС:</b> 9026202000                            |
|   | <b>ОКПД 2:</b> 26.51.52.130                               |